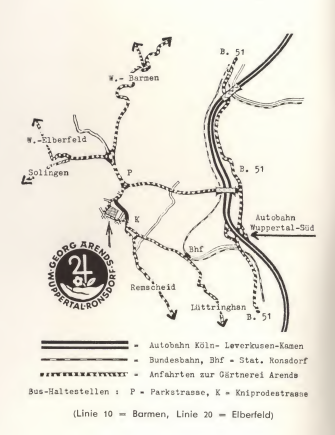


# Georg Arends

Wuppertal-Ronsdorf





Besuchszeit:

Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr
Samstag 8—12 Uhr

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.

# GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

#### WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck - Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 72520
Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal - Ronsdorf



#### Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1961)

Lageplan	-11
Anschreiben, Hinweise	
Eigene Neuheiten für 1961	8
Azalea aronensis (G.A.) Neuheit von 1960	8
Eigene Züchtungen von 1948-1960	-14
Schnitt- und Schmuckstauden	- 34
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterptlanzen usw.)	-46
	48
Winterharte Freilandfarne	-50
Ziergräser	50
Schling- und Kletterpflanzen	50
Sumpf- und Wasserpflanzen	52
Seerosen	52
Moorbeetpflanzen	54
Azaleen	54
	_
Azalea arendsii	56
Rhododendron	56
Heidekräuter	58
Alphabetische Verzeichnisse:	
Angebotene Gattungen 60	/61
	/6:
Staudenzusammenstellungen nach unserer Wahl	64
	-
Verkaufsbedingungen	H
Einzelaufschlag, Mengenrabatt	П

## Seit Gründung

unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Überall im In- und Auslande, wo wir unsere Pflanzen, insbesondere die eigenen Züchtungen zeigten, sei es auf Ausstellungen, in Vergleichen oder Wettbewerben, erhielten wir hohe und höchste Auszeichnungen und Anerkennungen. Staats- und Ehrenpreise, Gold- und andere Medaillen, Wertzeugnisse und Diplome legen in ihrer Vielheit Zeugnis ab von der Leistungsfähigkeit unseres Hauses.

In den deutschen Staudensichtungsgärten und bei sonstigen Anbauvergleichen bewährten sich unsere eigenen Neuheiten aufs Beste. Die vielen Auszeichnungen, sowie die Aufnahme praktisch aller unserer Züchtungen in die Standartsortimente sprechen für die hier aufgewandte Sorgfalt in der Pflanzenzucht.

#### Unsere Gärtnerei

liegt in rauher Höhenlage des "Bergischen Landes". Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast 75-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange andere Staudengärtnereien kaum noch aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung!

## Staudenkauf ist Dertrauenssache!

Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rifsling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen **Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales** zu angemessenem Preise geboten wird.

Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr.

Immer wieder bestätigen freiwillige Anerkennungen aus unserem Abnehmerkreis die gute Qualität der von hier kommenden Pflanzen und die wunschgemäße und sorgfältige Erledigung der Bestellungen. Wir bleiben weiter bemüht, alles zu tun, um unsere Abnehmer in jeder Weise zufrieden zu stellen.

Als Mitglied der "Sondergruppe Stauden" im "Zentralverband des deutschen Gartenbaues" unterziehen wir uns regelmäßiger Überprüfungen der von uns herangezogenen Pflanzenbestände auf Sortenechtheit, Gesundheit und Qualität. Wir sind zur Führung des Gütezeichens "Deutsche Qualitätsstauden" berechtigt; darüber hinaus gibt Ihnen unser eigenes Firmenzeichen, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet, Gewähr für bestmögliche Leistungen.



## Ein Pflanzenkatalog

kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; — er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga-Essen, auf dem Killesberg-Stuttgart, im Rheinpark Köln oder Westfalenpark-Dortmund, auf der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weihenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends Werkswohnungen, Versand-, Lagerräume Gewächshausanlagen

## Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben; nur eine kleine Gruppe von Alpinen und Polsterstauden bleibt wintergrün.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läft sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Alpine- und Polsterpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Aus den Schauanlagen:
Polsterstauden im Felsgarten
Unterpflanzg. mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw.
Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen

#### Eigene Neuzüchtungen für 1961

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

#### Hydrangea — Hortensie - ()

acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Diese auffallende Züchtung entstammt einer Kreuzung von Hydrangea acuminata mit einer rotblühenden Gewächshaushortensie. Sie ist völlig winterhart, hat das schöne, broncebraune Holz, das broncefarben getönte Laub der Hydrangea acuminata und runde Blütenballen, wie die allgemein bekannten Hortensien. Die Blütenfarbe ist ein helles, warmes Rot, das sich mit dem Älterwerden der Blütenballen zu einem satten, kupfrigen Weinrot vertieft.

Blütezeit Juli-September, erreichbare Höhe 100 - 120 cm

Pflanzenstärken:

30 - 40 cm 5.— DM 50 - 60 cm 7.50 DM 70 - 80 cm 10.— DM

#### Azalea Aronensis (G.A.1960)

(Namenschutz, Nachbau nicht gestattet.)

Unter der Bezeichnung Azalea aronensis (G.A.) bieten wir eine Züchtung an, die sich von den bisher vorhandenen Azaleen-Gruppen wesentlich unterscheidet. Sie entstammt Kreuzungen der Zwergazalea (A. multiflora, G.A.) mit besten Typen unserer Azalea arendsii und härtesten Azalea indica.

Die hieraus entstandenen Hybriden zeichnen sich durch gedrungenen, niedrigen Wuchs und feste, dunkelgrüne, im Herbst meist braunrot verfärbende Belaubung und eine überraschende Blühwilligkeit aus. Die Blüten sind klein bis mittelgroß; sie erscheinen schon bei jüngsten Pflanzen in einer solchen Fülle, daß das Laub unter ihnen verschwindet. Einige Typen zeigen die auch bei anderen japanischen Azaleen vorkommenden doppelkronigen Blumen

Die Farbe umfaßt die ganze Skala von hell- bis dunkellila und purpur, von rosa, lachs und dunkellachs bis karminrot. Blütezeit: Mai.

Die Winterfestigkeit ist der von Azalea arendsii gleichzustellen. Wie bei allen nicht laubabwerfenden Azaleen ist aber auch hier ein leichter Reisigschutz gegen starke Besonnung in den Wintermonaten und die Auswirkung schneeloser Kälte und austrocknender Winde zu empfehlen.

Azalea aronensis eignet sich hervorragend für Steingärten, zur Grabbepflanzung und ganz allgemein im Zusammenwirken (Vorpflanzung) mit anderen Azaleen, Rhododendron und ähnlichen Pflanzen.

Wir bieten vorerst Pflanzen von ausgesuchten Nummersorten unter Farbbezeichnung an (Farben wie oben angegeben).

> 10 - 15 cm 6.- DM 15 - 20 cm 7,50 DM

10.- DM 20 - 30 cm

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den allgemeinen alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Pflanzung von Azaleen, Eriken, Moorbeetgehölzen. Vollblühende Pflanzen verschiedener Azalea-aronensis-Typen (G.A.)

#### Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948 - 1960

(G.A.) = Eigene Züchtungen

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

Joilett dat.			
Aconitum — Eisenhut - () &	Höhe	Blüte- Monat	DM
arendsii (G.A.) Aus einer Kreuzung von Aconitum wilsonii mit A. fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen.	80-100	9-10	1.50
Aster — Astern - & & order of the control of the co	120, 150	0.40	
	120-130	7-10	0.80
Astilbe — Prachtspiere - 🕽 🎖 arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbi- gen Blütenrispen.	100-120	8	1.20
arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen.	50	8-9	1.20
arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Ab-			
kömmling der Sorte Feuer, von noch intensiverer, leuchtendroter Blütenfarbe.  arendsii Intermezzo (G.A.) Zur Gruppe der spätblühenden Sorten gehörend, von gedrungenem Wuchs und dichten, lachsrosafarbenen Rispen. Ergänzung der bewährten	80-100	8	1.50
Züchtungen Serenade und Finale	40-50	8-9	1.20
arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Her- kunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten.	40	8-9	1.20
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit A. thun- bergii stammend, mit lockeren, breitbuschi- gen roten Rispen.	400	7.0	4.70
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung "Emden", von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertyoll	100	7-8	1.20
auch für die Treiberei	50-60	6-7	1.—
simplicifolia hybr. Bronce Elegans (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	- 40	8	1.50
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weifs- blühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte Praecox. Treibfähig.	40-50	8 .	1.20
thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.) Eine typische A. thunbergii, mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachs-			
rosa Farbe	80-100	8	1.20







Eigene Züchtungen:
Astilbe arendsii Cattleya (G.A.) Prachtspiere
Aubrieta hybrida Rosenteppich (G.A.) Blaukissen
Campanula poscharskyana Stella (G.A.)

bidteri weng mit rosa Schem	40	7 3	
Campanula — Glockenblume - O O O O O O O O O O O O O O O O O O	15	6-9	1.— T
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme arcticum Schwefelglanz (G.A.) Hellgelbe Margeriten-Blumen über sattgrünem, dekorativen Laubbusch. Wertvoll durch große Winterhärte und späte Blütezeit		10-11	1.— T
<b>koreanum.</b> Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.			
<ul> <li>Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt,</li> <li>Goldbronce (G.A.) broncefarbig, halbgf.</li> <li>Sioux (G.A.) rotbraun, einfach,</li> </ul>	70-80 70-80 50-60	9-10 9-10 9-10	1 1
Chrysanthemum — Margeritenblume - Omaximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten.		7-8	1,20
Chrysanthemum (Pyrethrum) — Farbige N roseum Laurin (G.A.), Zwergsorte, von kom- paktem Wuchs, mit rein lachsfarbenen Blüten.	∕larger 30		) ど 1.20
roseum Regent (G.A.) Starkwachsend, straff- stielig, ein rotblühendes Gegenstück zu be- währter Sorte E. M. Robinson.	60-80	5-6	1.50
roseum Roter Zwerg (G.A.) Gedrungen wachsende, niedrig bleibende Züchtung mit leuchtend roten Blüten	30	5-6	1.50
Cytisus — Ginster - Opraecox Goldspeer (G.A.) Diese wertvolle Züchtung stammt aus Rückkreuzung mit Cytisus purgans. Sattgelbe Blüten an schlanken, leicht überhängenden Trieben lassen diesen Typ gegenüber dem bekannten, hellen Elfenbein-Ginster stark auffallen.	150-200	) 5	5.—







Eigene Züchtungen:
Chrysanthemum articum Schwefelglanz (G.A.)
Erigeron hybr., Violetta (G.A.) Feinstrahl
Phlox douglasii hybr. (G.A.) Polsterphlox

	1.1.0.1	51	B14
Erigeron — Feinstrahl - \( \sum_{\text{N}} \)  hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Eri-	Höhe	Blüte- Mona	
geron Wuppertal.	80	7	1.—
Eryngium — Edeldistel - \( \sqrt{\sq}}}}}}}}}}} \signtarightintite{\sqnt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}} \signtarightintite{\sqnt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}} \signti\sepsitinitite{\sint{\sint{\sint{\sint{\sint{\sini}}}}}}}}} \sint{\sint{\sint{\sint{\sint{\sinititit{\sint{	80-100	7-8	_
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila	80-100	7-8	_
Phlox — Frühsommerphlox - O Garendsii Susanne (G.A.) Züchtung aus der Gruppe der frühblühenden Phlox. Die Blü-	00 100	, ,	
ten sind weißgrundig mit großer, roter, zum Rande hin heller werdende Mitte <b>Phlox</b> — Flammenblume -	40-50	6-8	1.20
paniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig	50	7_0	1.—
rosafarbenen Blüten.  Phlox — Polsterphlox -  subulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten	30	7-0	1,
Blüten	10-15	5	0.80 T
Primula — Primel, Schlüsselblume - O (Inhelenae Blütenkissen (G.A.) Eine Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein.	10	3-4	_
Rhododendron — Zwergalpenrose - O impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Diese Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grab-			
bepflanzung. Amethystblau, erreichb. Höhe radistrotum (G.A.) Hybride von Rh-radicans und Rh-calostrotum, mit großen, purpurnen	40-50	5	4/6
Einzelblüten	15-20	5	3/6
Saxifraga — Steinbrech - (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, helt-karminrot.	15	4-5	0,60
muscoides Findling (G.A.) Ein hier ent- standener, reichblühender Zufallssämling. Die dunkelgrünen Polster sind fest und wesent- lich widerstandsfähiger als die der Stamm-			
art. Blüte weiß	10-15	5	0.80
Sedum — Fetthenne - O Starkwachsende Hybride aus einer Kreuzung mit S. telephium. Die Züchtung hat das Aussehen und die guten Eigenschaften des S. cauticolum, ist aber in allen Teilen wesentlich größer. Blaugrün belaubte Triebe enden in leuch-			
tend roten Blütenständen	20-25		1.20 T
Trollius — Trollblume - O D 🐰 🗸			
hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.	50-60	5-6	1-20







Eigene Züchtungen:
Sedum cauticolum robustum (G.A.) Mauerpfeffer
Rhododendron impeditum hybr. (G.A.) Zwergrhododendron
Sedum telephium Herbstfreude (G.A.) Fetthenne

## Schmuck- und Schnittstauden

Schillack- and Schillista	auc	•	
Achillea — Schafgarbe - O 🐰	Höhe	Blüte- Monat	DM
filipendulina Coronation Gold, goldgelb,			
graulaubig	80-100	7-8	1.20
	100-120	7-8	0.80
millefolium Cerise Queen, kirschrot	40-50	6-8	0.80
ptarmica fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt,	60-70	7-8	0,80 T
Aconitum — Eisenhut - O 🕽 🔆			4.50
arendsii, Beschreibung Se			1.50
	120-150	7-8	1.—
	120-150	7-8	0.80
	120-150	7-8	0.80
- nanum, (G.A.), blauviolett,	80-100	7-8	1.—
Actaea — Christophskraut -			
alba, weiß; weiße, rotgestielte Beeren, .	60-80	6	1.20
spicata, weiß, schwarze Beeren,	60-80	6	1.50
Alchemilla — Frauenmantel - ① 🐰			
acutiloba, grünlich-gelb,	20-30	6-7	0.80
Althaea — Stockrose -			
	150-200	7-8	0.80 T
Helional room and room			
Anemone — Herbstanemone - O	10.00	0.40	1 -
japonica Honorine Jobert, weiß,	60-80	9-10	1 1
<ul> <li>hupehensis praecox (G.A.), rosa,</li> <li>Septembercharme, dunkelrosa,</li> </ul>	40-50	8-9	1 1
Septembercharme, dunkelrosa,	70-80	8-9	1.20 T
- Königin Charlotte, silbrig-rosa,	70-80	9-10	1.— T
- Prinz Heinrich, hell-weinrot	50-60	9-10	1.— T
Aguilegia — Akelei - O O 💥 🗸			
seculos byhr reiches Farhenspiel	60-70	6	0.80
coerulea hybr., reiches Farbenspiel, hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte,	50-60	6	0.80
- Dunkelblaue Riesen, dunkelblau	70-80	6	0.80
- Mac Kana-Hybriden, langgespornt,			
bunte Mischung	50-60	6	1
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte,	40-50	5-6	0.80
Aruncus — Geiffbart - O	420 490	5-6	1.—
silvester. weiß,	120-180	3-0	1.—
Asparagus — Zierspargel - 🔾 💥			
pseudoscaber, feinlaubig,	80-100		1.50 T
Aster — verschiedene Astergruppen - O	VY	4	
	50-60	8-9	0.80
acris, hellblau	20-30	8-9	1.—
	20-30	0-7	"
amellus, Bergaster	10	0.40	
- Gnom, dunkelviolett,	40	9-10	1.—
- Hermann Löns, hellblau	60	8-9	1.20
- Kobold, blauviolett,	40-50	8-9	1.—
- Lady Hindlip, purpurrosa,	60-70	9	1.50
- Moerheim Gem, dunkelviolett,	60-70	8-9	1.50
- Schöne v. Ronsdorf (G.A.), lilarosa.	60-70	8-9	1
- Sonia, purpurrosa,	60-70	9-10	1.—
- Sternkugel, hellblau,	40	9-10	1.—
cordifolius Ideal, Iila, kleinblumig,	100-120	9-10	0.80
dumosus, Zwergherbstaster			
Di	30-40	9-10	1.—
- Dietgart, rosa Lady in Blue, reinblau Lilac Time, lila,	30-40	9-10	1.—
- Lilac Time, lila,	40-50	9-10	0.80
	40	9-10	0.80
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau,	30-40	9-10	0.80
- Rosenkissen, reinrosa,	30-40	9-10	1.—
ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig, .	80-100	9-10	0.80
novae angliae, Rauhblattaster - Andenken an P. Gerber, karminrot, .	150	9-10	1.20
- Barr's Pink, leuchtend rosa,	150-180		1.—
- Harrington Pink, lachsrosa,	150-180		1
- Septemberrubin, rubinrot,	150		1.20
- Treasure, dunkellila,	150-180		1.—
- reasons something			



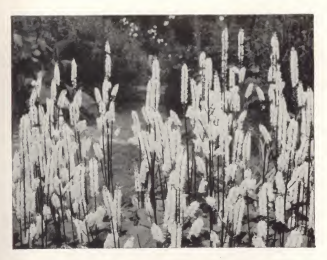




Anemone japonica, Herbstanemone Aster dumosus, Zwergherbstaster Astilbe arendsii (G.A.) Prachtspieren

Ada Fadadaya	Höhe	Blüte-	DM
Aster, Fortsetzung		Monat	
- Eventide, tiefviolett, - Maid of Athens, rosa, - Marie Ballard, lichtblau, - October Dawn, reinblau, - Royal Blue, dunkelblau, - Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Sei - Schöne von Dietikon, dunkelblau, - Sunset, leuchtend rosa, - Weißes Wunder, weiß Winston Churchill, leuchtendrot, subcoeruleus Apollon, dunkellila, - Berggarten, blau-lila Wartburgstern, dunkellila,	100 100 - 120 100 - 120 100 - 120 100 - 120 100 - 120 110 120 120 120 - 150 80 - 100 120 120 - 150 80 - 100 30 - 40	9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	0.80 0.80 1.50 1.— 0.80 1.50 0.80 0.80 1.20 0.80 1.50 0.80 1.50
yunnanensis Napsbury, dunkelviolett,	40-50	6	1.—
Astilbe — Prachtspiere - ① 🎖			
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila,  - Anita Pfeifer, (G.A.), lachsrosa,  - Bergkristall, (G.A.), weifs,  - Brautschleier (G.A.) schneeweifs, überhgd.,  - Cattleya (G.A.) Beschreibung Se  - Diamant, (G.A.), reinweifs,  - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot,  - Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig,  - Feuer, (G.A.), lachsrot,  - Finale, (G.A.), lilarosa,  - Gloria, (G.A.), lilarosa,  - Gloria, (G.A.), hellrosa,  - Hyazinth, (G.A.), lilarosa  - Intermezzo (G.A.) Beschreibung Sei  - Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin,  - Serenade (G.A.) Beschreibung Sei  - Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin,  - Serenade (G.A.) Beschreibung Sei  - Spinell (G.A.) Beschreibung Sei  - Spinell (G.A.), hellrosa,  - Walküre, (G.A.), hellrosa,  - Weiße Gloria, (G.A.), weiß,  japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa  - Europa, (G.A.) Beschreibung Sei  - Mainz (G.A.) Beschreibung Sei	80-100 60-70 ite 10 80-90 50-60 60-80 80-100 ite 10 50-60 ite 10 70-80 ite 10 80-100 80-100 80-100 50-60 50-60 50-60 50-60 ite 10	8 7 7 8 7 8 7-8	1.— 1.— 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.50 1.— 1.50 1.— 1.50 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.20 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, - atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, Bronce Elegans (G.A.) Beschreibung Se - delicata, (G.A.), hellrosa, elegans, (G.A.), leuchtend rosa, praecox, (G.A.), lachsrosa, praecox alba (G.A.) Beschreibung Sei - rosea, (G.A.), frischrosa, taquettii superba, (G.A.), purpurrosa, . thunbergii hybr. moerheimii, weiß, überhgd hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhgd.	40-50 40-50 ite 10 40-60 40 40-50 te 10 40-50 80-100 100-120 120-150	8 8 8 7 8 7-8 7-8 7-8	1.— 1.50 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Sei  Bergenia (Megasea), — Bergenie - ()	te 10		1.20
	30-40	4-5	1.20
	30-40	4-5	1.—
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt,  - Abendglut, (G.A.) Beschreibung Sei  - Morgenröte, (G.A.) Beschreibung Se	30-40 te 12	4-5	1.— 1.50 2.50
pacifica, rosa,	20-30	4-5	1.—







Chrysanthemum maximum Gruppenkönig (G.A.) Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze Coreopsis verticillate grandiflora, Mädchenauge







Euphorbia polychroma, Felsenwolfsmilch Delphinium cultorum, Rittersporn Erigeron hybr. Violetta (G.A.) Feinstrahl

DEVOITE JOHNE			
	Höhe	Blüte-	DM
Cimicifuga — Silberkerze -	110110	Monat	
	00 100	8-9	1.50
cordifolia, rahmweiß,	80-100		
	80-100		1.20
ramosa, weifs,	160-200		1.50 1.50
simplex, weifs,	100-120	10	1.50
Convallaria — Maiblume - O D X			
majalis, weifs, 10 Keime	20	5	1.—
majalis, weils,	20	,	
Coreopsis — Mädchenauge - 🔾 💥			
grandiflora Badengold, goldgelb,	80-100	7-9	0.80
lanceolata oculata, sattgelb, geaugt,	60-80	7-9	0.80
verticillata grandiflora, gelb,	50-60	7-9	0.80
Delphinium — Rittersporn - O 🐰			
belladonna Blaue Grotte, enzianblau,	80-100	7-8	1.—
- Capri, himmelblau,	120-150	7-8	1.20
- Völkerfrieden, leuchtend enzianblau .	80-100	6-8	2.—
cultorum Amorspeer, leuchtendblau, dunkle Mitte,	150-180	7-8	2.50
- Berghimmel, hellblau, weiß geaugt, .	150-200	_	2.—
- Bully, hellblau, rosa Schein,	100-120		2.—
- Enzianherold, hellenzianblau, weiße Mitte,	150-180		2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau,	150-180		3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte,	160-200		1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte,	150-180		1.50
- Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt,	150-180		2.—
- Tempelgong, blauviolett,	150-180		3.—
- Dunkelblau aus Samen,	150-180		1.20
- Hellhlau aus Samen.	150-180	7-8	1.20
- Pacific-Hybride "Weiße Riesen", weiß,			
großblumig,	150-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige,			
amerikanische Sämlingstypen,	150-200	7-8	1.20
Dentaria — Zahnwurz - 🔘 🕕			
digitata, lilarosa,	30-40	3-4	1.50
Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz -			
	50-60	5-6	1.—
spectabilis, rosa,	30-00	3-0	1
Dictamnus — Diptam - O			
fraxinella, rosa, geadert,	50-70	5-6	2.—
- albus, weiß,	50-70	5-6	2.—
Digitalis — Fingerhut - 🔘 🕕			
hybr. Gelbe Lanze, hellgelb,	120-150	6-7	0.80
purpurea, purpurrosa, , , ,	120-150	6-7	0.70
- alba, weift,	120-15	6-7	0.80
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt, .	120-15	6-7	0.80
Doronicum — Gemswurz - O 🌒 💥			
carpetanum, goldgelb,	60-80		0.80
caucasicum, gelb,	40	4	0.80
Echinops — Kugeldistel - 🔾 💥 😽			
Echinops — Rugerdister - 0 % 0	100 15		0.00
humilis, dunkel stahlblau,	120-15	0 8-9	0.80
Erigeron — Feinstrahl - 🔾 💥 😽			
	60-70	7	0.80
hybr. Dunkelste Aller, violettblau,	50-60		1.50
- Foersters Liebling, rosa-rot,	60-70		2.—
	60-70		2.—
- Rote Schönheit, rosarot,			1
- Wuppertal, (G.A.), dunkellila,	60-80		0.80
	00 00	0 /	5.00
Eriophyllum — Wollblatt - O			
lanatum, orangegelb,	30-40	6-7	0.80
Eryngium — Edeldistel - O 💥 🗸	70.00		4.30
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau,	70-80		1.20
planum nanum, blau,	80-10	0 7-8	0.80
Euphorbia — Wolfsmilch -			
polychroma, gelb,	40-50	5-6	1.—
porjenional gold,	.0 30	5 5	





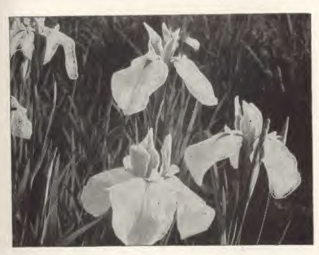


Helenium hybridum, Sonnenbraut Heliopsis scabra fl. p., Sonnenauge Helleborus hybridus, glockige Christrose

50 Seriming O Bremeintenant of the	. 5		
Filipendula — Spierstaude - (	Höhe	Blüte- Monat	DM
	10 50	/ 7	0.00
hexapetala, weifs,	40-50	6-7	08.0
- fl. pl., weiß, gefüllt	40-50	6-7	0.80
rubra venusta magnifica, rosenrot	150		1.20
ulmaria fl. pl., rahmweifz, gefüllt,	80-100	7	0.80
CILL VI LILL OVY			
Gaillardia — Kokardenblume - O 🐰 🗸			. 70 7
hybr. Bremen, gelb mit rot, aus Samen, .	50-70	6-9	0.70 1
- Burgunder, weinrot, aus Samen,	50-70	6-9	0.70 1
- Kobold, rot-gelb,	40	6-9	0.80 1
Geranium — Storchschnabel - O			
	40-60	6-7	0.80
endressii, reinrosa,	40-50	6-7	1,—
	60-80	6-7	0.80
ibericum platypetalum, blauviolett,	00 00	0 /	0.00
Geum — Nelkenwurz - ()			
borisii hort., dunkelorange, remontiert, .	30-40	5-6	0.80
hybr. Prinses Juliana, orange,	50-60	6-7	1.—
- Rubin, (G.A.), dunkelrot,	40-50	6-7	1.—
Gillenia — Gillenie - 🔘 🕕			
trifoliata, weiß,	50-70	6-7	1 1
Company bile Cable: Imput O V			
Gypsophila — Schleierkraut - O &			
paniculata ehrlei (Bristol Fairy), großblumig,	00 100	7.0	4.20
weiß, gefüllt,	80-100		1.20
- Flamingo, zartrosa, gefüllt,	80-100	7-8	2.— 1
Helenium — Sonnenbraut - O % &			
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf,	40-50	7-8	0.80
			1.—
hybr. Altgoldriese, broncegelb,	120-150 100	8-9 8-9	1.20
- Baudir. Linne, goldlackbraun,			0.80
- Crimson Beauty, braunrot,	60-80 120-150	7-8 8-9	1.50
- Flammenrad, orangerot,	80-100	7-8	0.80
- Goldene Jugend, goldgelb,	70-80	8-9	1.—
<ul> <li>Goldlackzwerg, samtbraun,</li> <li>Goldrausch, goldgelb, dunkle Mitte, .</li> </ul>	120-150		1.—
- Kanaria, kanariengelb,	120-150		1.—
- Kugelsonne, hellgelb,	120-150		1.20
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot,	60-80	7-8	0.80
- Windley, gelb mit bronce,	60-80	7-8	0.80
	00 00	, ,	0.00
<b>Helianthus</b> — Staudensonnenblume — $\bigcirc$	8 8		
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend	200-250		1 1
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb,	150-200	8-9	0.80
sparsifolius, sattgelb, großblumig,	150-200		1 1
Heliopsis — Sonnenauge - 🔘 🐰			
scabra Goldgefieder, goldgelb, gefüllt,	120-150	7-9	1.50
- Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, .	100-120	7-9	1.—
- Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, .	120-150	7-9	1.20
Hallahama Niamma Chialasa (N)	/ 🔾		
Helleborus — Nieswurz, Christrose - ()	60		
corsicus, grünlich weiß, auffallend schönes,	0 /0	2	4.50
	0-60	3	1.50
hybridus, weiß bis braunrot, 3	0-40 3	-4 2	-/3
- atropurpureus, purpurrot,	0-40	3 2	-/3
niger maximus, weifs, großblumig, 3	0-40 12	2-4 2	-/3
Hemerocallis — Taglilie -	70.00	7.0	2
conspicua, braunrot, gelb gestreift,	70-80	7-8	2.—
hybr. Cinnabar, dunkelorange,	80-100		1.20
<ul> <li>Gibsy, orange,</li></ul>	60-80	7-8	1.50
- Hyperion, zitronengelb, großblumig, .	80-100		2.—
- J. S. Gayner, sattgelb,	80-100		1.50
- J. R. Mann, orangegelb,	80-100		1.20
- Mikado, orangegelb, braunrote Zone,	80-100		1.—
- Sovereign, goldgelb,	60-80		0.80 2.50
- Tejas, samtig rotbraun,	60-80	/	2.50
Heracleum — Herkuleskraut - O			
villosum, weiße Riesendolden,	200-300	6-7	1.50







Hemerocallis hybrida, Taglilie Hosta fortunei robusta (G.A.) Herzlilie Iris kaempferi, japanische Schwertlilie

O - Volte Soffice	-	50110		
<b>Heuchera</b> — Purpurglöckchen - ○ ※ ♂	Höhe	Blüte- Monat	DM	
sanguinea Bressingham's Hybriden, rosa-rot,	40-50	6-7	0.80	
- hybr. Pluie de Feu, feurigrot,	40-50		0.80	
- hybr. Weserlachs, lachsrosa,	40-50	6-7	1.50	
Hosta (Funkia) — Herzlilie - 🔘 🌘				
coerulea (ovata), lila, grünlaubig,	50-70	7-8	1	
	50-70		1,20	
<ul> <li>aureo-marginata, lila, gelbbuntes Blatt, fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig,</li> </ul>	50-70	7-8	1.20	
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt, .	40-50	7	1	
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt, . tardiflora hybrida (G.A.), lila, grünlaubig,	40-50	7-8	1.—	
Hypericum — Johanniskraut - (				
calycinum, goldgelb,	30-40	6-9	0.80	т
carycinum, goldgeld,	30-40	0-7	0.00	,
Inula — Alant - O X				
afghanica magnifica, gelb,	150-200	7-8	1.20	
orientalis (glandulosa), orangegelb,	40-60	6-7	0.80	
Iris — Schwertlilie - ○ 🄆				
D = Dom, H = Hängeblätter				
germanica und interregna				
<ul> <li>Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun- violett</li> </ul>	80-100	5	1.—	
- Annemarie Berthier, weiß,	80-100		1.50	
<ul> <li>B. Harrington, D = gelb, H = braun,</li> </ul>	60-70		0.80	
	80-100		2.50	
- Blue Rhythm, mittelblau, California Gold, goldgelb,	80-100		1.20	
- Crusader, mittelblau,	80-100		1.—	
- Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig				
	100-120	6	1.—	
- Florentina, perlmutterweifs,	70-80	5	0.80	
- Frithjof, D = hellavendel, H = blau,	60-70	5	0.80	
<ul> <li>Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau,</li> </ul>	80-90	6	1	
- Golden Bow, goldgelb,	60-70	5	1.20	
- Lady Ch. Allom, lilablau,	100-120	5-6	1.—	
- Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert,	60-70	5-6	0.80	
- Louvois, D = hellbraun, H = dunkelbraun	80-100	5-6	1.50	
- Mary Poole, weifs,	90	5-6	0.80	
- Ola Kala, goldgelb,	80-100	5-6	3.50	
- Pink Satin, lilarosa,	80-100		1	
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert,	60-80		1.20	
- Sable, violett-blau,	80-100		3.—	
- Senlac, dunkel weinrot,	80-100	5	1.20	
- Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig-	100 120	,	4	
blau, - Sir Michael, $D = lavendelblau$ , $H = brone$	100-120	0	1.—	
- Sir Michael, D = lavendelplau, H = profit violett,	80-100	5-6	1.—	
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett,	90-100	5-6	1.—	
- Stardom, kupferig-braun,	70-80	5-6	1.50	
- Toelleturm (G.A.), D = weiß,	,0 00	5 0	1.50	
H = veilchenblau	50-60	5-6	0.80	
<ul> <li>Wabash, D = weiß, H = veilchenblau,</li> </ul>	100-120	6	1.50	
- White Knight, reinweifs,	60-70	5-6	0.80	
- Xyphos, D = karminrosa, H = dunkler,	60-80	5-6	1.—	
kaempferi, Mischung,	60-80	7	1.20	
ochroleuca gigantea, gelb mit weiß,	100-120	6-7	1.20	
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	1.—	
- Snow Queen, weiß,	60-80	6	1.—	
pumila aurea, gelb,	10-15	4-5	0.80	
- cyanea, dunkelviolett,	15-20	4-5	0.80	
		6-7		
sanguinea, purpurn,	70-80		1.50	
sibirica Strandperle, reinblau,	80-100	6	0.80	
Kentranthus — Spornblume - O				
ruber coccineus, karminrot,	70-80	6-8	0.80	
Kirengeshoma — Wachsglocke - ()	50 11	0.0		-
palmata, mattgelb,	50-60	8-9	2.—	1
Kniphofia — Fackellilie - 🔾 💥				
hybr. elegans multicolor, gelb-orange,	70-80	6-8	1.—	
- Exprefs (G.A.), mittelorange,	80-100		1.20	







Buntlaubige Ptlanzen für Schatten: Hosta (Funkia) buntblättrige Herzlilie Lamium gal. florentinum, Goldnessel Pulmonaria saccharata, Lungenkraut

Lamium — Taubnessel -
silbrig gefleckt . 20-25 5 0.6  maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, 20-25 5 0.6  Lathyrus (Orobus) — Platterbse -  vernus, karminrot,
silbrig gefleckt . 20-25 5 0.6  maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, 20-25 5 0.6  Lathyrus (Orobus) — Platterbse -  vernus, karminrot,
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, 20-25 5 0.6  Lathyrus (Orobus) — Platterbse -  vernus, karminrot,
Lathyrus (Orobus) — Platterbse -
vernus, karminrot,
- albo-roseus, weiß-rosa,
Liatris — Prachtscharte - ○
spicata, purpurn,
spicata, purpurn,
Ligularia — Riesenkreuzkraut -
clivorum Desdemona, dunkelorange dunkles Laub, edunkles Laub, edu
dunkles Laub, 80-100 8-9 1.2
- Orange Queen, orange, 100-120 8-9 1.2 hessei, gelb, 150-200 7-8 1.5 palmatiloba, goldgelb, 120-150 6-7 1.2 veitchiana, goldgelb, 120-150 8-9 1. wilsoniana, gelb, 150-180 9 1. stenocephala globosa, gelb, 100-120 7-8 1.2 Lupinus — Lupine - ○ polyphyllus Russels Hybriden,
hessei, gelb,
palmatiloba, goldgelb,
veitchiana, goldgelb,
wilsoniana, gelb,
wilsoniana, gelb,
stenocephala globosa, gelb, 100-120 7-8 1.2  Lupinus — Lupine - O  polyphyllus Russels Hybriden,
Lupinus — Lupine - O
polyphyllus Russels Hybriden,
weiß, blau-weiß, gelb, dunkellila, rosa, rot,
weig, blau-weig, gelb, dunkellila, rosa, rot,
1 5 1 1 400 430 / 7 4
nach Farben getrennt, 100-120 6-7 1.
Mischung in reichem Farbspiel 100-120 6-7 0.8
Lychnis — Brennende Liebe - ()
chalcedonica, scharlachrot, 100-120 6-7 0.8
Lysimachia — Gelbweiderich - O
Ciciniolacs, word,
puliciata, gold,
Lythrum — Blutweiderich - O T
hybr. Robert, karminrot, 70-80 7-8 1.
Macleaya (Bocconia) — Federmohn - 🔾 🕦
microcarpa, bräunlich-gelb, 180-200 7-8 1.
Melittis — Bienensaug - O O o
melissophyllum, weiß mit purpur, 30-40 5-6 1.
Mertensia — Blauglöckchen - ()
paniculata, hellblau, 50-80 6-7 1.
Monarda — Indianernessel - O &
didyma Adam, frischrot, 100-120 6-8 1.
- Cambridge Scarlet, scharlach, 80-120 6-8 1.
- Croftway Pink, rosa, 100-120 6-8 0.
- Schneewittchen, weifs, 100-120 6-8 1.
- Sunset, purpurn,
Morina, — O &
longifolia, weifs, rosa Hauch, 80-100 7-8 1.
Myosotis — Vergifsmeinnicht - O W
palustris Thüringen, blau, 20-30 5-9 0.
Oenothera — Nachtkerze - (
glauca golb 50-40 4-8 0
- Fyrverkeri, goldgelb 40-60 6-8 1.
- Yellow River, hellgelb, 40-60 6-8 1.
Pachysandra — ()
terminalis, wintergrüner Bodendecker, 20-30 0.
Paeonia — Pfingstrose - O 🕦 %
anomala, purpurrosa, einfach, 60-80 5 2
lactiflora (albiflora sinensis)
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef., 70-100 6 2
- I shows as itemester, granner went, gold, to 100 0 2
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, . 70-100 6 2
<ul> <li>Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, . 70-100 6 2</li> <li>Marie Lemoine, weiß, gefüllt, 70-100 6-7 2.</li> </ul>
<ul> <li>Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, . 70-100 6 2</li> <li>Marie Lemoine, weiß, gefüllt, 70-100 6-7 2</li> <li>Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, 70-100 6 2</li> </ul>
<ul> <li>Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, . 70-100 6 2</li> <li>Marie Lemoine, weiß, gefüllt, 70-100 6-7 2</li> </ul>
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt,
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt,
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, 70-100 6 2 - Marie Lemoine, weiß, gefüllt, 70-100 6-7 2 - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, 70-100 6 2 - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, 70-100 6 2 - Wiesbaden, rosa, locker gefüllt, 70-100 6 2 - Officinalis alba plena, weiß, gefüllt, 60-80 5-6 2
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt,







Paeonia lactiflora, Pfingstrose Papaver orientale, Mohnblume Phlox paniculata, Flammenblume

	1.107	DIE	Dir
Papaver — Mohn - ○ ※ ♂	Höhe	Blüte- Monat	DM
nudicaule, Islandmohn, Mischung,	30-40	5-8	0.60
- Cardinal, kirschrot,	30-40	5-8	0.60 T
orientale Ethel Swete, kirschrot,	80-100	6-7	1.—
- Marcus Perry, scharlachrot,	60-70	6-7	1.20
- Orangerot, orangerot,	80-100	6-7	0.80
- Prinz. Vict. Luise, lachsrosa,	80-100	6-7	0.80
<ul> <li>Watermelone, karminrosa,</li> <li>Sturmfackel, leuchtend rot,</li> </ul>	80-100	6-7	1.20
	60-70	6-7	1.—
Paradisia — Graslilie - O 🐰	50	5-6	1.—
Peltiphyllum — Schildblatt - ()			
	40-70	4-5	1.20
Phlox — Flammenblume - O &			
arendsii Hanna (G.A.), karminrosa,	40-60	6-8	1.—
- Hilda (G.A.) hell-lavendel, rosa Auge,	40-60	6-8	1.—
- Inge (G.A.) lilarosa,	60-70	6-8	1.—
		/ 7	1.20
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	0.80
- Schneelawine (G.A.), weiß,	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin			1.—
- Aida, amarantrot,	80-100	7-8	1.—
- Amethyst, violett,	80-100	7-8	1.—
- Augustfackel, kirschrot,	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt,	80-100		
- Brigadier, ziegelrot,	80-100	7-8	1.—
- B. Symons Jeune, rosa, dunkles Auge,	100-120 100-120	7-8	1.— 1.20
<ul> <li>Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt,</li> <li>Early Gem., rosa, rot geaugt,</li> </ul>	70-80	7-8	1.20
- Eva Foerster, lachsrosa, weiße Mitte, .	70-80	7-8	0.80
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
- Fesselballon, hellrosa, geaugt,	100-120	7-8	1.20
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot,	80-100	7-8	1.—
- Frauenlob, rosa, rot geaugt,	100-120		1.—
- Gnom (G.A.) Beschreibung Sc	eite 14		1.—
- Gnom (G.A.) Beschreibung So - Mia Ruys, weifs,	60-70	7	0.80
- Orange, orangerot,	80-100	8-9	1.20
- Pastorale, reinrosa,	90-100	7-8	1.—
- Paul Hoffmann (G.A.), magentarot,	100-120	7-8	0.80
- Pax, reinweiß,	80-100	7-8	1.20
- Rembrandt, weifs,	80-90	7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaug	ıt,		
großdoldig,	100-120		1.—
- Sommerkleid, weiß, rote Mitte,	80-100		0.80
- Spätrot, lachsrot,	80-100		0.80
- Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte,	80-100		1.—
- W. Kesselring, purpurviolett, weiße Mitte,		7	08.0
- Wiking, lachsrosa,	100-130		0.80
- Windsor, karminrosa, dunkel geaugt, .	70-80 70-80		1.50
- Württembergia, karminrosa,			0.80
suffruticosa Magnificence, karminpurpur, .	60-80	6-7	0.80
Physalis — Lampionpflanze - O 🕽 💥			
franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0.80
	00 00		0.00
Physostegia — Drachenkopf - 🔾 💥 😽			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-80	8-9	1.—
- Summersnow, weify,	80-100	8-9	1.—
Platuandam (Wahlambargia) Proitglock	0		
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglock		7.0	
grandiflorum mariesii, dunkelblau,	40-50	7-8	0.80
- mariesii album, weifs,	40-50	7-8	0.80
Podophyllum — Fußblatt - ()			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte			
im Herbst,	50-60	5-6	1.50
	50-00	5 0	1.50
Polemonium — Jakobsleiter - O 🕦 😽			
lanatum (richardsonii), himmelblau,	40	5	0.80
- album, weiß,	40	5	0.80
- superbum (G.A.), blauviolett,	40-50	5	0.80







Primula acaulis, Kissenprimel Primula florindae, Glockenprimel Primula denticulata, Ballprimel

%=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=E	igene	Zücht	ung
Polygonatum — Salomonssiegel - () (	Höhe	Blüte- Monat	DM
macrophyllum hort., weiß,	60-80	5-6	1.—
Polygonum — Knöterich - O Treynoutria, rosa, rote Samenstände,	30-40	8-9	1,- 1
Potentilla — Fingerkraut - ()			
nepalensis Miss Willmott, rosa,	40-50	7-8	0.80
- roxana, lachsorange,	40-50	7-8	0.80
sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot,	30-40	6-8	1.—
Primula — Primel, Schlüsselblume - 🔾 🗍			
Kissenprimeln:			
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau,	10	3-4	0.80
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	10	3-4	0.60
helenae Helge, hellgelb,	10	3-4	0.80
- Perle von Bottrop, purpurrot,	10	3-4	1.—
<ul> <li>Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, .</li> </ul>	10-15	3-4	0.80
Doldenprimeln:			
auricula gelb	15-20	4-5	0.80
auricula, gelb,	15-20	4-5	0.80
Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel,	15-20	4-5	0.70
rosea Wassermés Riesen, hellkarminrot, .	15-20	4	1.—
veitchii purpurrosa,	25	5-6	0.80
Ballprimein:			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis			
dunkellila, und rosa bis lilarosa,	20-30	4-5	0.80
- grdfl. alba, weiß,	20-30	4-5	0.80
- Juno (G.A.), hellila, großblumig,	20-30	4-5	1
EtagenprimeIn:			
beesiana, lila-purpur,	30-50 30-50	6-7 6-7	0.80 1
bulleyana, orange,	30-50	6-7	0.80 1
japonica, purpurrot,	30-50	6-7	0.80 1
pulverulenta, karminpurpur,	30-50	6-7	0.80 1
- rosea, rosa,	30-50	6-7	0.80 1
Glockenprimeln:			
florindae, gelb,	40-60	6-7	0.80
sikkimensis, schwefelgelb,	30-40	5-6	0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - ()			
angustifolia azurea, enzianblau, saccharata, rot und blau,	25	4	0.80
	20-30	4-5	0.70
- Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt,	30-40	4-5	0.80
Ranunculus — Hahnenfuß - O			
aconitifolius fl. pl., weifs, gefüllt,	40-50	5-6	1.—
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	60-80	6	0.70
bulbosus plenus, goldgelb, Mitte grünlich,	20	6	1.—
Rodgersia — Blattspiere - (1)			
aesculifolia, weiß,	70-80	6-7	1.50
pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig,	80-100	6-7	1.50
<ul> <li>superba, zartrosa,</li></ul>	80-100	6-7	2.50
farben,	80-100	6-7	1,50
tabularis, weifs, rundblättrig,	100	6-7	1.50
Rudbeckia — Sonnenhut - O X Y	100-120	7-9	1.—
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt, maxima, goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.—
nitida Herbstsonne, gelb,	180-200	8-9	1.—
purpurea hybrida, purpurne Farbtöne,	100-120	7-9	0.80
fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb,			
Mitte schwarz,	80-100	8-10	1.—







Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere Rudbeckia sulliv. Goldsturm, Sonnenhut Thalictrum aquilegifolium, Wiesenraute

- Voire Soille - Habsenatten		30110	100011
Saluia Salbai O V	Höhe	Blüte- Monat	
Salvia — Salbei - O V	50		
superba Ostfriesland, dunkelviolett,	50	6-9	1.20
Scabiosa — Skabiose - ○ ※ ♂			
caucasica Miss Willmott, weiß,	80-100	6-9	1.—
- perfecta, blau,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100	6-9	1
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100	6-9	2.—
Sedum — Fetthenne - O &			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot	30-40	8-9	0.80
- splendens, karminrosa,	30-40		0.80
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)		• ,	0.00
Beschreibung Se	eite 14		1.—
Senecio siehe Ligularia			
Solidago — Goldrute - O 🕦 💥 😽			
hybr. Goldenmosa, sattgelb	50-60	7-8	1
hybr. Goldenmosa, sattgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht	80-100		0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	100-120		0.80
- Strahlenkrone, goldgelb,	60-70	8-9	1.20
virgaurea nana, gelb,	40-50		0.80
Stackure 7:00 Wall-1-1 0 W		. 0	0.00
Stachys — Ziest, Wollziest - O &			
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
Tellima — (1)			
grandiflora, grünlich,	40-50	5-6	0.60
Thalictrum — Wiesenraute - O	100-120	6	1
- album weift	100-120		1.—
- album, weiß,	100-120		1.—
Talandi Di Lili O O	100 120	, 5	1.
<b>Tradescantia</b> — Dreimasterblume - ○ <b>①</b>			
virginiana alba, weifs,	40-50	6-8	0.80
- J. C. Weguelin, himmelblau,	40-50		0.80
	40-60	6-8	0.80
Trillium — Dreiblatt - 🕦 📵			
grandiflorum, weiß,	30	5	2.—
Trollius — Trollblume - ○ ① ※ ♂			
europaeus superbus, hellgelb,	50-70	5	1.—
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung Se			1.20
- Frühlingsbote, großblumig, orange,	50-60	4-5	2.—
- Helios, zitronengelb,	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange,	40-60	5	1.20
ledebouri, orangegelb,	60-80	6	1.—
pumilus yunnanensis, gelbe Blütenschalen,	30-40	6	1.20
Verafrum — Germer - (			
verairum — Oermer - O	0.450	7.0.0	10
nigrum, dunkel rötlich-braun, 12	0-150	7-8 2	/3
Verbascum — Königskerze - O			
hybr. Pink Domino, rosa,	80-100	6-7	1.—
lagurus, silbergrau belaubt,	80-100	6-8	1.—
longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig,	120-150	6	1.—
nigrum, goldgelb,	120-150	7-8	1.—
Veronica — Ehrenpreis -			
longifolia Blauriesin, kräftig blau,	60-80	7-10	1.50
spicata Erika, rosa.	30-40	6-7	0.80
spicata Erika, rosa,	40	6	0.70
Vicia — Wicke - '			
	FO 70	. 7	0.00
oroboides, violettblau,	50-70	6-7	0.80
Viscaria (Lychnis) — Pechnelke - $\bigcirc$ %			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminro			
gefüllt,	30-50	5-6	0.70

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Tradescantia virginiana, Dreimasterblume Trollius hybridus, Trollblume Trillium grandiflorum, Dreiblatt

# Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

Acaena — Stachelnüßchen - O		Blüte- Monat		
buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün b novae-zealandiae, bräunliches Laub, rotbrau	elaubt .		0.60	
	ne Fruc	chte, .	0.60	1
Achillea — Schafgarbe - O				
argentea, weifs, silberlaubig, conjuncta, weifs, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.80	
rungstris weifr	20	6-7	0.60	
rupestris, weifs,	15-20 20-30	6 6-7	0.60	
Aethionema — Steintäschel - O	20 30	0 /	0.00	'
coridifolium, rosa	20-25	5-6	0.80	т
coridifolium, rosa,	10-15	5-6	1.—	
Ajuga — Günsel - ()	10 13	5 0		
reptans multicolor, blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.60	т
Alyssum — Steinkraut -	10 20	3 0	0.00	'
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.60	т
saxatile citrinum, schwefelgelb,	20-30	4-5	0.60	
- compactum, goldgelb,	20-30	4-5	0.60	
- fl. pl., goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	1.—	
spinosum, weifs bis zartrosa,	15-20	6	0.60	T
Anacyclus — Zwergmargerite - O				
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.80	T
Androsace — Mannsschild - ()				
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80	T
Anemone — Windröschen - (				
alpina, weift.	30-40	6	1.50	
lesseri, hellkarminrot,	30-40	5	1	T
narcissiflora, weiß,	30	6	1.20	T
	30-40	5	0.80	
Anemone — Kuhschelle - O				
pulsatilla, violett,	15-20	4-5	0.80	
Antennaria — Katzenpfötchen - O				
aprica, weifs, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
dioica rubra, rot, silberlaubig,	15-20	_	0.60	
- tomentosa, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
Anthemis — Bergkamille - O				
rudolphiana, gelb, silberlaubig,	15-20	5-6	0.80	
carpathica, weiß,	20-30	6-7	0.60	T
Aquilegia — Akelei - O				
alpina, leuchtend blau,	40-50	5-6	0.80	
	20	5	0.80	T
Arabis — Gänsekresse - O &				
albida fl. pl., weiß, gefüllt,	20-25	4-5	0.70	
- rosea, hell — dunkelrosa,	10-20	4-5	0.60	
procurrens, weiß,	10-20 20	4-5 4-5	0.60	
	20	4-3	0.00	•
Armeria — Grasnelke - Ocaespitosa, rosa,	E	-	0.00	_
- alba, weiß,	5 5-10	5 5	0.80	
formosa splendens, leuchtendrosa,	30-40		0.70	
maritima alba, weifs,	15-20		0.60	
- rosea compacta, karminrosa,	15-20	5-6	0.60	
sündermannii, rosa,	10-15	5	0.80	Γ
Artemisia — Edelraute - (				
schmidtii nana, silbergraues Laub,	25-30		1 1	ſ
Asarum — Haselwurz - (1)				
europaeum, Blüten unscheinbar,				
Bodendecker,	10		0.80	Γ
Asperula — Waldmeister - ①				
	10-20	5	0.60	







Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke Anemone pulsatilla, Kuhschelle Iberis sempervirens, Schleifenblume

Astilbe — Zwergspiere - ①	Höhe		DM
chinensis pumila, lilarosa,	25-30	Monat 8-9	1.—
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa,	15	7	1.— T
Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15	7	1.— T
Aubrieta — Blaukissen - O &			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa,			
halbgefüllt,	10	4-5	0.70 T
Carnival, violett, großblumig,	10	4-5	0.70 T
Dr. Mules, dunkelviolett,	10	4-5	0.60 T
<ul> <li>Eos (G.A.) Beschreibung S</li> <li>Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenb</li> </ul>	eite 12	4.5	0.80 T
- Nagels Blaue, veilchenblau,	10 10	4-5 4-5	0.60 T 0.80 T
- Neuling, hell lavendelblau,	10	4-5	0.60 T
<ul> <li>Rosenteppich (G.A.) Beschreibung S</li> </ul>			0.70 T
Schloft Eckberg, dunkellavendelblau			0.60 T
Vesuv (G.A.), karminrot,	10	4-5	0.70 T
Campanula — Glockenblume - O 🕦 😽			
carpathica, lila,	30	6-7	0.60 T
- alba, weiß,	30	6-7	0.60 T
- Chewton Joy, silbrigblau,	20-25 20-30	6-7 6-7	1.— T 0.80 T
- Karpathenkrone, hellblau,	20-30	6-7	1.— T
- White Star, weifs.	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolett,	15-20	7-8	0.80 T
alba, weiß,	15-20	7-8	0.80 T
portenschlagiana dunkellila	10 10-15	7-8 6-7	0.80 T 0.70 T
portenschlagiana, dunkellila,	15	6-7	1,— T
poscharskyana, lila,	15	6-8	0.80 T
- hybr. Stella (G.A.), Beschreibung S			1.— T
pusilla, lilablau,	10	6-7	0.60 T
- seibertii, dunkelblau,	10 10	6-7 6-7	T 08.0
raineri, hellblau,	10-15	6-7	0.70 T
Carlina — Silberdistel - O			
acaulis, silbrigweiß,	10	7-8	0.80 T
- caulescens, silbrig-weiß,	20-30	7-8	0.80 T
Cerastium — Hornkraut -			
arvense compactum, weifs,	10	6	0.60
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster	, 15	6	0.60 T
Chiastophyllum - (			
oppositifolium, gelb,	15	6-7	0.80 T
Clintonia — ()			
umbellata, weifs,	15-20	5-6	1.20
Coronilla — Kronwicke -			
montana, gelb,	20-30	6-7	0.80 T
Corydalis — Lerchensporn - ()			
lutea, gelb,	20-30	5-10	0.60
Crucianella — Scheinwaldmeister -			0.00
stylosa rubra, purpur	15-25	6-7	0.70 T
Cyclamen — Alpenveilchen -	15 25	0-7	0.70
atkinsii, karminrosa,	10	2	4 -
- album, weifs, rosa getönt,	10 10	3	1.— T
coum, karminrot.	10	3	1.— T
europaeum, rosa-rot, duftend,	10	8-9	1 T
neapolitanum, rosa,	10	8-9	1.— T
	10	8-9	1.— ⊺
Dianthus — Felsennelke - O	45 00	- /	
<ul> <li>Nordstiernen, rosa, Laubbusch blaugrün</li> </ul>	15-25 15-20		0.60 T
- elegans plenus, rosa gefüllt.	15-25	5-6 6-7	1.— 0.70 T
deitoides Brillant, leuchtendkarmin.	20-25		0.60 T
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt,	20-30		0.60 T
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz			
eximia alba, weifs,	30	5-6	1.—
formosa, dunkelrosa,	30	5-7	0.80







Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Chiastophyllum oppositifolium Cyclamen neapolitanum, Wildalpenveilchen

<u>X</u> =Schnitt, Y=Bienenweide, G.A.=	Eigene	Züch	tung
<b>Draba</b> — Hungerblümchen - ○	Höhe	Blüte- Monat	DM
olympica, gelb,	5-10	4	0.60 T
octopetala lanata, weiß,	5-10	5-9	1.20 T
Edraianthus — Büschelglocke - Opumilio, dunkellila,	5	5-6	1.20 T
Epimedium — Elfenblume - () () coccineum, karminrot,	20-30	4.5	1.20
macranthum, großblumig, weiß.	15-20	4-5 4-5	1.20
musschianum, lila,	20	4-5	1.20
niveum, weiß,	15-20	4-5	1.20
pinnatum elegans, schwefelgelb,	20-30	4-5	1.20
Erinus — Leberbalsam - () alpinus albus, weifs,	.10 .10	5-6	0.60 T
	10	5-6	0.60 T
Eriogonum — Wollknöterich - O umbellatum, gelb,	20-30	7-9	1.— T
Euphorbia — Wolfsmilch - Omyrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80 T
Gentiana — Enzian - ()			
acaulis dinarica, leuchtend blau, septemfida lagodechiana, leuchtend blau,	10 15-20	5 7-9	1.20 T
sino - ornata, himmelblau, kalkfliehend, .	15-20	9-10	0.80 T 1.20 T
Geranium — Storchschnabel -			
sanguineum lancastriense, rosa,	10-15	6-7	1.— T
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot,	15-20	6-7	1.— T
- splendens (G.A.), karminrot,	15-20	6-7	0.80 T
Geum — Nelkenwurz - O hybridum luteum, gelb,	15-25	5-6	0.70
Gypsonhila - Schleierkraut -			
cerastioides, weiß, repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	5-10	5-6	0.60 T
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.80 T
- monstrosa, weig,	20-30	6-7	0.80 T
- rosea, rosa	10-15	6-7	0.60 T
Hacquetia (Dondias) — Schaftdolde - (Dondias) — Schaftdolde - (Dondias) — Schaftdolde - (Dondias)	10 15	4.5	
	10-15	4-5	1.—
Helianthemum — Sonnenröschen - Ohybr. album oculatum, weiß,	45.00		
- atrosanguineum, lachskarmin,	15-20 15-20	6-7 6-7	0.70 T
- Attraction, orange,	15-20	6-7	0.70 T 0.80 T
- Cerise Queen, kirschrot.	15-20	6-7	0.80 T
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.70 T
- hyssopifolium, rot,	15-20	6-7	0.70 T
<ul> <li>Rubin, rot, gefüllt,</li></ul>	15-20 15-20	6-8 6-8	0.70 T
		0-0	0.70 [
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - alpestre, weifs,	15-20	6-7	0.60 T
Hieracium — Habichtskraut -			
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30	6-7	0.70
rubrum, orangerot,	20-30	6-8	0.60
Hutchinsia — Gemskresse - O alpina, weiß,	5-10	5	0.60 T
Hypericum — Johanniskraut - O	15-20	6-7	0.80 T
Hyssopus — Ysop - O or aristatus, dunkelblau,			
Iberis — Schleifenblume -	30	9-10	1.— T
corifolia, weifs,	15-20	6	0.70
- praecox, weiß, kompakt.	10 10	4-5 4-5	0.70 T
- praecox, weifs, kompakt, sempervirens Findel, weifs,	15-20	5-6	0.80 T
- Schneeflocke, weiß,	15-20	5-6	0.70







Dryas octopetala lanata, Silberwurz Carlina acaulis caulescens, Silberdistel Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

Inula — Alant -	Höhe 20-30 10-15	Blüte- Monat 7-9	DM 0.80 T
Jeffersonia - () dubia, himmelblau,  Lavandula — Lavendel - () latifolia Dwarf Blue, lila,		7-9	0.80 T
Lavandula — Lavendel - O	10-15		
latifolia Dwarf Blue, lila,		4	2.—
	25-40 30	7-8 7-8	0.80 T 1.20 T
Leontopodium — Edelweifz - O alpinum, weifs,	15-20	6-7	0.60
Lewisia — Bitterwurz - O	15	6-8	0.70
cotyledon, weißrosa, kalkfliehend,  Linaria — Leinkraut - O	20	5-6	1.20 T
pallida, lila,	10	5-9	0.60 T
flavum nanum, gelb,	20-25 40	7-8 6- <b>7</b>	0.70 T 0.80 T
Lotus — Hornklee - O T Y corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.60 T
Lysimachia — Pfennigkraut - (	5	6-8	0.60 T
Mertensia — Blauglöckchen - () primuloides, enzianblau,	15-20	5-7	1.—
Micromeria — Bergminze - O o illyrica, dunkellila,	15-20	8-9	0.70 т
Moehringia — Moosmiere - 1	10-15	5-9	0.80 T
Nepeta — Katzenminze - O o faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60
Oenothera — Nachtkerze -	25-30	7-9	
linearis, hellgelb,	20-25	7-9	0.80
Omphalodes — Gedenkemein - () verna, blau,	10-15 10-15	4-5 4-5	0.70 0.70
Papaver — Alpenmohn - O alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	
Phlox — Polsterphlox - O douglasii hybr. (G.A.) rötlichlila,			0.70 T
ovata hort., rosa,	10 15	5-6 5	0.80 T
subulata atropurpurea, purpurrot,	10	5-6	0.70 T
- Blütenfülle, leuchtendrosa,	10	5-6	0.70 T
- Brightness, rosa,	10	5-6	0.70 T
- G. F. Wilson, hellila,	10-15 10	5-6 5	0.70 T
- Maischnee (G.A.), weifs,	te 14	3	0.70 T 0.80 T
Phyteuma — Teufelskralle - O		<i>-</i> /	
Plantago — Silberwegerich -	25-30	5-6	0.70 т
nivalis, silberfilzige Blattrosetten,	5	5	1.— ⊺
	20-25 10-15	6-9 8-10	0.60 T 08.0
Potentilla — Fingerkraut - Ochrysocraspeda, gelb,	10	5-6	0.70 т
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt,	5	7-8	1.— T
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	10-15	6	1.— T
Prunella — Brunelle - O D & grandiflora alba, weiß,	20	7-8	0.70
- rosea, karminrosa,	20 20	7-8 7-8	0.70 0.70







Edraianthus pumilio, Büschelglocke Leontopodium alpinum, Edelweifs Oenothera missouriensis, Nachtkerze

Ramondia — Ramondie, Felsenfeller ()	Höhe	Blüte-	DM
myconi (pyrenaica), dunkellila,	10	Monat 6	1.20 T
- alba, weiß,	10	6	1.20 T
- alba, weiß,	10	6	1.20 T
Sagina — Sternmoos - O			
subulata, weiß, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50
Cantolina Hailiganhluma			
Santolina — Heiligenblume - O incana, gelb, silbergrau belaubt,	30-40	7-8	0.80 T
pinnata, hellgelb,	30-40	7-8	0.80 T
	30 10	, 0	0.00
Saponaria — Seifenkraut - O			
ocymoides, karminrosa,	10-15	6	0.60 T
olivana, rosa,	5-6	6	1.— T
Columbia Dominia O V			
Satureja — Bergminze - O	10.15	. 7	0.70 7
alpina, lila,	30	8-9	0.70 T
montana coerulea (G.A.), blad,	30	0-9	0.70
Saxifraga — Steinbrech - O			
Moosartige Saxifragen:			
caespitosa sternbergii, weiß,	10-15	5-6	0.60
caespitosa sternbergii, weiß,			0.60
Schneeteppich (G.A.), weiß,	15-20	4-5	0.60 T
Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb,		5	T 03.0
Triumph (G.A.), karminrot,		4-5	0.60
muscoides Findling (G.A.) Beschreibung Sei pedatifida, weiß,	10	5-6	0.80
pedatifida, weil),	10	3-0	0.00
Grohrosettige, rispenblütige Saxifragen:			
aizoon lutea, schwefelgelb,	20	5-6	0.80
krustige in Mischung	20-50	5-6	0.80
longifolia x cochlearis, weiß,	25	5-6	1.— T
umbrosa aurea punctata, rosaweifs,			
gelbbunt belaubt,	30-40	5	0.70
- Elliott's var., leuchtendrosa	20-30	5	0.70
zimmeteri, weifs,	20-25	5-6	0.80
Kleinrosettige Saxifragen:			
	40		0 00 T
apiculata, hellgelb,	10 5	3-4	0.80 T
burseriana, weiß,	5	3-4	1.— T
- sulphurea, schwefelgelb,	5	3-4	1.— T
elisabethae, hellgelb,	5	3-4	0.80 T
haagii, leuchtend gelb,	5-10	3-4	0.80 T
hybr. Delia, dunkelrosa,	5	3-4	1.— T
- L. G. Godseff, gelb,	5	3-4	1.— T
irvingii, hellrosa,	3-5 10	3-4 4	1.— T 0.80 T
oppositifolia latina, karminrot,	3-5	3-4	1.20 T
petraschii, weiß,	5	4	1.— T
rubella, rosa,	3-5	4	1.— T
salomonii, weifs,	3-5	3-4	1.— T
Sedum — Mauerpfeffer - O			
acre ukrainae, gelb,	5.40	4.7	0.50
album micranthum chloroticum, weiß,	5-10 10	6-7	0.50
- murale, zartrosa, rotbraunes Laub,	10-15	6-7 6-7	0.50
	10-15	7-8	0.60
cauticolum rot, Laub schieferblau,	10-15	9-10	0.80 T
- robustum (G.A.) Beschreibung Se		, 10	1.20 T
	10-15	7	0.60
ewersii, rosa,	5-10	8	0.60
- turkestanicum, dunkelrosa,	10-15	8	0.60
hybridum, gelb, wintergrün,	10-15	7-8	0.50
laconicum weiß,	10	7	0.50
	10-15	6-8	0.60
	10-15	7	0.60

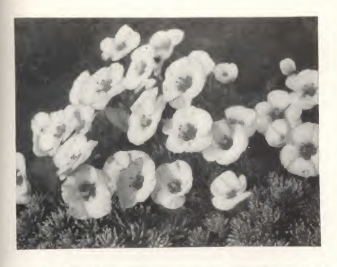






Polygonum affine superbum, Knöterich Ramondia, Felsenteller Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

O TOTAL CONTROL OF THE CONTROL OF TH		50110		
Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte- Monat	DM	
<ul> <li>spathulifolium, gelb,</li> <li>Capa Blanca, gelb, weißlaubig,</li> <li>purpureum, gelb, rotbraun belaubt,</li> <li>spurium, rosa,</li> </ul>	10 5-10 10 10-15	5-6 5-6 5-6 7-8	0.80 0.80 0.80 0.50	T
- album superbum (G.A.), weifs,	10-15 10-15 10-15		0.60 0.60 0.60	
Sempervivum — Dachwurz - O arachnoideum, rot, weiß übersponnen, blandum, rosa, Rosetten braun, grünrandig,	10-15	7	0.60	
funkii, rosa, cosetteri braun, grunrandig, hybr. Alpha (G.A.), rosa, hellbraune Rosetten,	10-15 10-15 10-15	7 7 7	0.60 0.60	T
<ul> <li>Beta (G.A.), dunkelrosa, braune Rosetten,</li> <li>Gamma (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun,</li> <li>Rubin, rosa, Rosetten rubinrot,</li> </ul>	10-15	7	0.60	T
- Smaragd, rosa,	10-15 10-15	7	0.70 0.60 0.60	T
grüne Rosetten, laggeri, rot, weiß übersponnen,	15-20 10-15	7	1.— 0.60	
regiae-amaliae, gelb, ruthenicum, gelb, schlehanii rubrifolium, rosa, großrosettig,	15-20 15-20	7 7	0.80	T
braunrot mit grünen Spitzen, tectorum robustum, rosa, großrosettig, .	15-20 15-20	7 7	1.— 0.70	
Silene — Leimkraut - O schafta splendens (G.A.), karminrot,	10	8-9	0.60	T
Soldanella — Alpenglöckchen -  montana, dunkellila,	10-15	3-4	1.20	
Teucrium — Gamander - O o multiflorum, rot,	20-25	7-8	0.80	T
Thymus — Thymian - O Serpyllum albus, weiß,	5	6-7	0.60	
<ul> <li>- lanuginosus, silbergraues Laub, kein Blüh</li> <li>- splendens, dunkelrosa,</li> <li>villosus, graugrüne Polster, kein Blüher,</li> </ul>	5 er 5 5 5		0.60 0.60 0.60 0.60	Т
Tiarella — Schaumblüte - ① • cordifolia, gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70	Т
Tunica — Felsnelke - O saxifraga pl. Rosette, dunkelrosa gefüllt, .	15-20	7-9	1.—	Т
Veronica — Ehrenpreis - O armena, leuchtend blau, balfoureana, dunkelblau,	10-15	5-6	0.70	Т
incana, d'blau, silbergraue Belaubung, prostrata alba (G.A.), weiß,	10 30-40 10	5 6-7 5	0.70 0.70 0,60	
surculosa, rosa, graulaubig,	10 10 10 10-15 20-25	5 5-6 6 6	0.60 0.60 0.60 0.70	
Vinca — Immergrün - () ● major, blau,	15-20 10	4-5 4-5	1. <del></del> 0.60	Ţ
Viola — Veilchen - ( ) odorata Königin Charlotte, violett,	15-20	3-4	0.60	
Waldsteinia — O D	20	4-5	0.80	
Wulfenia — ()	10	5	0.80	
carinthiaca, blau,	20	7-8	1.—	







Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz Soldanella montana, Alpenglöckchen

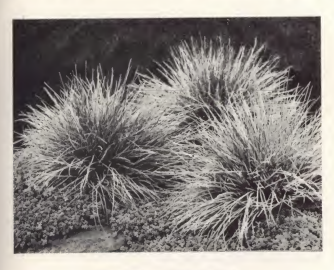
# Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

Acer — Jap. Blutahorn - O palmatum atropurpureum, rotlaubig,	Höhe 2-3 m	Blüte Mona	t
Berberis — Berberitze -	2-5 111		6.—/10.— T
gagnepaynii, gelb, wintergrün,	80-100	6	4.—/6.—
thunbergii atropurpurea nana, gelb, Laul		<i>- ,</i>	2 7
braunrot, verruculosa, gelb, wintergrün,	30-50 80-100	5-6 5-6	2.— T 3.— 6.—
Cotoneaster — Felsenmispel - O &			5. 10.
adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren, dammeri radicans, starkw. kriechend,	30-40		2.—/4.—
rote Beeren, hybr. Herbstfeuer, breitw., reich fruchten	10-20		2.—/3.—
horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren, - saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,	80-100 40-50		3.—/5.— 2.—/4.— 3.—/4.—
Cytisus — Ginster - O			,
kewensis, rahmgelb, großblumig,	30-40	5	3.— T
nigricans, gelb,	100-120 150-200	6-7 5	2.—/3.— T
- Goldspeer (G.A.) Beschreibung	Seite	12	2.—/3.— T 5.— T
- Goldspeer (G.A.) Beschreibung purgans, goldgelb,	60-80	5	5.— T 2.— 4.— T
scoparius andreanus, gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/4.— T
Evonymus - $\bigcirc$			
fortunei minima (kewensis), kleinblättr.	10-20		1.20 T
radicans fol. var., weißbunt, kriechend,	30-50		1.50 T
Genista — Felsenginster - Ohispanica hirsuta, gelb,	30.40	<i>- (</i>	2 2 -
	30-40 20	5-6 5-6	2.—,3.— T 1.50/2.— T
sagittalis, gelb.	10-15	6-7	1.50/2.— T
tinctoria anxantica, gelb,	50-60	7-8	2.—/3.— T
- plena, gelb gefüllt,	15-20	7	1.50/2.50 T
Hydrangea — Hortensie - 🔘			
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr	. Seite	8	5.—/10.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin - O nudiflorum, gelb, überhängend,	. Seite		5.—/10.— 2.—/3.— T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -			
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,	120-150 140-200		2.—/3.— T 4.—/6.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr  Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  nana, breitwachsend, blaugrün,	120-150 140-200 50-70		2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend,	120-150 140-200		2.—/3.— T 4.—/6.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -	120-150 140-200 50-70 15-20	1-3	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, . horizontalis, flachwachsend, .  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80	1-3	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -	120-150 140-200 50-70 15-20	1-3	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.— 1.50/2.— 1.50/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, . horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80	1-3 6-9 6-9	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, . horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50	1-3 6-9 6-9	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.— 1.50/2.— 1.50/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  nana, breitwachsend, blaugrün,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50	6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.— 1.50/2.— 1.50/4.—
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  - nana, breitwachsend, blaugrün,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50	6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T 4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.— 1.50/2.— 1.— T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, . horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hd	6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr  Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  - nana, breitwachsend, blaugrün,  horizontalis, flachwachsend,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdo	6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T   üte- onat  0.80 T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend, Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  - nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend, Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdo	6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder,  - nana, breitwachsend, blaugrün,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdc	6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T   üte- onat  0.80 T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr  Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb, mandschurica, weiß, Laub graugrün,  Freilandfarne  Asplenium — Streifenfarn -  trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn -  filix femina, feingegliedert,  Blechnum — Rippenfarn -  spicant, wintergrün,  Cystopteris — Blasenfarn -  fragilis, zierlich feine Belaubung,  Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn -  filix mas, starkwachsend, breitbjättrig, .	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdc 10 20 20	6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T   üte-  0.80 T  0.80 T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr  Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, . horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb, mandschurica, weiß, Laub graugrün,  Freilandfarne  Asplenium — Streifenfarn -  trichomanes, schwarzstielig, wintergrün,  Athyrium — Frauenfarn -  filix femina, feingegliedert,  Blechnum — Rippenfarn -  spicant, wintergrün,  Cystopteris — Blasenfarn -  fragilis, zierlich feine Belaubung, .  Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn - filix mas, starkwachsend, breitbjättrig, . spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel,	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdc 10 20 20	6-9 6-9 6-9 6-9 -15	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr  Jasminum — Jasmin -  nudiflorum, gelb, überhängend,  Juniperus — Wacholder -  communis hibernica, Säulenwacholder, - nana, breitwachsend, blaugrün, horizontalis, flachwachsend,  Potentilla — Fingerkraut -  fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb, mandschurica, weiß, Laub graugrün,  Freilandfarne  Asplenium — Streifenfarn -  trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, Athyrium — Frauenfarn -  filix femina, feingegliedert,  Blechnum — Rippenfarn -  spicant, wintergrün,  Cystopteris — Blasenfarn -  fragilis, zierlich feine Belaubung,  Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn -  filix mas, starkwachsend, breitbjättrig, .	120-150 140-200 50-70 15-20 50-80 50-80 30-50 Hdc 10 20 20 30 30	6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9	2.—/3.— T  4.—/6.— 4.—/6.— 3.—/4.—  1.50/2.— 1.50/4.— 1.— T  Üte- DM 0.80 T 0.80 T 0.80 T







Cytisus praecox, Elfenbeinginster Immergrüne Kleingehölze, Eriken Festuca glauca, Blauschwingelgras

Freilandfarne, Fortsetzung			
Onoclea — Perlfarn - (			
sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50
Osmunda — Königsfarn - ()			
cinnamomea, Zimtfarn,	80-10		2.50
gracilis, feinlaubig, . regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80 50-80		.—/4.—
Phyllitis — Hirschzunge -		_	/4
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Rlätte	r, 20-30		1.—
- marginale, schmalblättrig, gewellt	20-30		2.—
Polypodium — Tüpfelfarn -			
vulgare, wintergrün,	20-25		0.80
Polystichum — Punktfarn - () acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, .	20.40		
aculeatum, schmalblättrig wintergrip	30-40 40-60		1.20 1.50
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergriin	30-40		1.50
lobatum, wintergrün,	40-60		1.50
~			
Ziergräser			
Arrhenatherum — Glatthafer -			
bulbosum fol. var., weißbunt,	20-30		0.70
Avena — Blaustrahlhafer -			
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, .	80-100	6-7	0.80
Carex — Segge - O			
buchananii, braunhalmig,	60-80		1.—
morrowii variegata, hellgestreifies Laub,	30-40		1.20
Deschampsia — Waldschmiele - O Caespitosa, sattgrünes Laub, lockere Rispen.	00 400		
Festuca — Schwingel -	80-100	6-7	0.70
glauca, silbrigblau.	15-20		0.40
glauca, silbrigblau,	10-15		0.60
valesiaca giaucantha, blaugrun,	10-15		0.60
Luzula — Hainsimse -			
nivea, weiße Blütenbüschel,	40 50-60	6-7	0.70
Miscanthus — Chinaschilf -	30-00	6-7	0.70
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr	200-300	8-10	2.50
sacchariflorus, schilfartig, silbrige Ähren, .	150	8-10	1.20
Panicum — Hirse - O			
virgatum, bräunliche Rispen, Herbstfärbung,	80-100	7-8	1
Pennisetum — Federborstengras - O			
compressum, rotbraune Aehren, japonicum, braunrote Aehren, mit silber-	50-60	7-8	1.20
grauen Grannen, .	80-100	8	1.20
Sinarundinaria — Bambus -	00 100	Ü	1.20
iaponica, breithlättrig	150-200		3.— T
murielae, schmalblättrig, hellgrün,	100-120	3	-/6.—
Spartina — Goldbandleistengras - Omichauxiana, gelb gerandetes Laub,	150		
Stipa — Pfriemengras -	150	8-9	1.50
capillata colomalla.dai	80-100		1,—
			–
Schling- und Kletterpfla	2070	n	
· ·			
Clematis — Waldrebe - O	Höhe	Blüte- Monat	DM
jackmanii, blauviolett,		7-9	4.— T
Parthenocissus — Jungfernrebe - O			
tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,			2.50 T
Polygonum — Schlingknöterich - O			
aubertii, weiß, starkwachsend,		7-9 2	/3 T







Matteucia strutniopteris, Straufjenfarn Athyrium filix femina, Frauenfarn Polypodium vulgare, Tüpfelfarn

# Sumpf- und Wasserpflanzen

Acons Valous O	Höhe	Blüte-	DM
Acorus — Kalmus - O calamus, schilfartiges Laub,	80-100	Monat	0.80
japonicus fol. var., buntblättrig,	80-100		1.50
Alisma — Froschlöffel - ()			
plantago, weifs,	60-70	7-8	0.80
Butomus — Blumenbinse - O umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - O palustris, weifs,	20	6-7	1.20
Caltha — Sumpfdotterblume - O palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.20
Glyceria — Süßgras -	13-20	4-5	1.20
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel -	, 00 00		0.00
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0,80
Iris — Wasserschwertlilie -			0,00
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.20
pseudacorus, gelb,	60-100	5-6	0.80
sanguinea, purpurn,	70-80	6-7	1.50
Limnanthemum — () nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-8	0.80
Lysichitum — Scheincalla - (			
americanum, gelb,	40-50	4 3.	-/4
Menyanthes — Fieberklee - (			·
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	0.80
Myosotis — Sumpfvergifsmeinnicht -	0 %		
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
Nuphar — Mummel - O		/ 7 2	14
Pontederia — Wasserhyazinthe -		6-7 3	-/4
cordata, lichtblau,	60	7-8	2.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß -	00	7-0	2
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.80
Sagittaria — Pfeilkraut - O			
	30-50	6-7	0.70
Scirpus — Simse - Catabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.50
Typha — Rohrkolben - C			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben.	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	150-200		1.—
minima, zierlich, schwarzbraune Kolben, .	40		1.50 T

# Winterharte Nymphaeen, Seerosen O

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer äunnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe kann für die schwachwachsenden Arten bis zu 30–40 cm, für die stärkeren bis zu 50–60 cm betragen.

Pflanzzeit	Mitte A	April - I	Ende	Mai		-		Blüt	eze	it	Jui	ni-S	eptember
													5/ 8
	Gelbe,	rosa,	rote	Sort	en		٠		٠		٠		8.—/12.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Nymphaea, Seerosen Lysichitum americanum, Riesen-Scheincalla

## Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

Andromeda — Lavendelheide - O Blüte-

Andromeda — Lavendelheide - 🔘 🕕	Höhe	Blüte- Monat	
polifolia major, rosa, mit größerem Laub,	20-30	5-7	2/4
	20-30	5-7	2.—/4.—
Cassiope — Cypressenheide - (			
tetragona, weifs	20-30	5	1.50
Cornus — Hartriegel - (			
canadensis, weifs, rote Beeren,	10-15	7-9	2.— ↑
Gaultheria — Scheinbeere - O			
miqueliana, weiß, weiße Beeren,	20-30	6	1.50
procumbens, weiße Glöckchen, rote Beere			
	10-15	5-6	1.50 T
Kalmia — Lorbeerrose - ()			
latifolia, rosa,	00-150	5-6	5/7
Ledum — Porst - (			
palustre, weifs,	80-100	5-6	3/4
Muehlenbeckia — ( )			
axillaris, feinlaubig, dichte Polster,	5		1.20 T
Pernettya — Moormyrte -			
mucronata, Blüte unscheinbar, Früchte im			
Herbst weiß, rosa oder rot,	40-50		4/6

# Rhododendron, Untergruppe Azalea 🔾 🛈

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

Laubabwerfende Arten:	Höhe	Blüte	
Azalea mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot, occidentalis, gelblichweiß, pontica, gelb bis orangegelb, duftend,	200	6	4.—/ 6.— 6.—/10.—
schippenbachii, hellrosa, großblumig, vaseyi, hellrosa,	150	4-5	4-/6-

## Halb-wintergrüne Azaleen (Japanische Azaleen):

Azalea hybr. Kleopatra, dunkelros	a, .		80-100	5	4.—/10.—
- Feodora, leuchtendrosa, .			80-100		4.—/ 8.—
- Oberon, dunkellachsrosa,					4.—/10.—
kaempferi, dunkellachsrosa, .			60-80	5	5.—/10.—
ledifolia, lila, großblumig,			80-100	5	8.—/12.—
- noordtiana, weiß, großblur multiflora (G.A.)	nıg,		80-100	5-6	8.—/12.—
manifold (O.A.)	eschr	elbun	g Seite	12	3/ 6







Polsterstauden zwischen Eriken und Moorbeetpflanzen Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere Ledum palustre, Sumpfporst

## Azalea Arendsii (G.A.) O

Fast 4 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben. Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: Mai.

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila je nach Stärke	6/10
Bever	(No. 55)	lila	4.—/ 7.—
Bigge	(No. 10)	kräftiglila	4/ 8.50
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4.—/ 6.—
Eder	(No. 60)	lachsrosa	4/ 7
Ennepe	(No. 52)	kräftig-rosa, lachs Schein	4/ 6
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrungen	4/6-
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	4.—/ 6.—
Lingese	(No. 66)	orangerot	5/ 6
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4/ 8.50
Neye	(No. 45)	karminrot	4.—/ 7.—
Oester	(No. 1)	purpurrosa	4.—/ 8.—
Sorpe	(No. 56)	purpurn, großblumig	4.—/ 6.—
Olfe	(No. 8)	purpurn, gedrungen	4.—/ 7.—
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät	4.—/10.—
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	4.—/12.—
Verkaufsgrö	ößen:		
20 - 25 cm	4.— DM	25 - 30 cm 5.— DM 30 - 35 cm	6 DM
35 - 40 cm	7.— DM	40 - 45 cm 8,50 DM 45 - 50 cm	10 DM
Für stärker	e Exemplar	e bitte Sonderpreise anfragen!	

### Azalea aronensis (G.A.) Beschreibung Seite 8

## Rhododendron, echte Rhododendron 🔾 🛈

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

#### Großblättrige und großdoldige Rhododendron

Großbiaffrige und großdoldige Kno	aoaena	ron	
	Höhe	Blüte Mona	
Rhod. catawbiense grdfl., dunkellila, .	200-300	5-6	8/12
fortunei, lila-rosa, großlaubig, hybridum, großblumige Gartenformen,	200-300		10.—/12.—
in weiß, lila, rosa und rot, Ronsdorfer Frühblühender (G.A.)		5-6	10.—/12.—
rosa bis rot	200-300	4-5	10/15
smirnowii, leuchtend rosa,	. 150-200	5-6	4/ 8
Kleinblättrige Wildformen und Zwe	ergrhodo	dend	ron
Rhod. arbutifolium hort., rosa,	80-100	5-6	5/ 6
canadense, lilarosa,		4-5	4/ 6
ferrugineum, berostete Alpenrose, hippophaeoides hybr. Opal (G.A.)		5-6	5.—/ 6.—
rosa-lila,	80-100	5	5.—/10.—
hirsutum, echte Alpenrose, rosa, impeditum hybr. Amethyst (G.A.)	. 60-80	5-6	4/ 6
Beschreibung	Seite 14		4/ 6
- Moerheim's Blue, violettblau,	. 30-40	5	4/ 6
keleticum, purpurn,	. 10-20	5	5/ 8
kotschyi, rosa,	. 40-50	5-6	4/ 5
mucronulatum, purpurrosa,	. 120-150	3	5/ 8
myrtifolium hort., rosa,	. 80-100	5-6	5   8
praecox, lilarosa,			
racemosum roseum (G.A.), rosa, .			
radicans, purpurn,	. 10-20	5	_ /
radistrotum (G.A.) Beschreibung			3/ 6
williamsianum, rosa Glocken,	. 50-80	4-5	6/10







Azalea multiflora (G.A.) Jungpflanze (ca.  $^1/_2$  nat. Gr.) Azalea multillora (G.A.) altes Exemplar Rhododendron catawbiense grandiflorum

### Winterharte Heidekräuter O &



Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Die Preise gelten, soweit keine Preisspanne angegeben, für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

	• 1				
	Aehrenheiden	ŀ	löhe	Blüte- Monat	DM
	ruckenthalia spiculifolia, rosa	. 2	15-20 20-30 20-30 20-30	6 8-10 8-10 8-10	1.— 1.— 1.—
	Erica vagans verlangt in rauhen Lager	Win	tersd	utzl	
	D 1.11				
	Besenhei <b>de</b> n				
C	alluna vulgaris alba praecox (G.A.), weif, - alba plena, weif, gefüllt, - alportii, dunkelrot, praecox (G.A.), rot, - cuprea, rosa, broncelaubig, - elegantissima, weif, - H. E. Beale, gefüllt rosa, - Mullion, dunkelrosa,	. 22 . 11 . 22 . 2	20-30 20-30 20-30 20-30 20-30 20-30 20-30 20-30	7-8 8-9 8-9 7-8 8-9 8-9 8-9	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—
	Glockenheiden				
Er	tetralix, rosa,	. 1	5-20 5-20 0-30 20-30	7-9 8-9 6-9 6-9	1.— 1.— 1.—
	Schne <b>e</b> he <b>ide</b> n				
Er	ica carnea, leuchtend rosa,	10-20 10-20 10-20 15-20	3-4 2-3	0.80 1.— 0.80	/1.20 /1.— /1.20 /1.20
	- Winter Beauty, rosa	10-20	2-3		
	mediterranea hybr., lilarosa, starkwachsd., - Silberschmelze (G.A.) weiß, starkwachsend	20-30	3-5		1.20
	starkwachsend .	20-20	2-2	0,00	4.

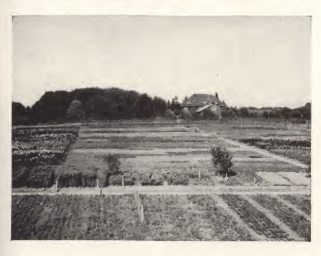
Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubleten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wach-sen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausge-brachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide Erica carnea, Schneeheide Teilansicht aus den Staudenfeldern

# Verzeichnis der Gattungsnamen

					Sei	ite	Seite
Acaena .						36	Clintonia 38
						48	Convallaria 22
Achillea .				Ċ	16,		Coreopsis 2
Aconitum .					10,		Cornus
Acorus .					,	52	Coronilla 38
Actaea .						16	Corydalis
Aethionema						36	Cotoneaster
Ajuga						36	Crucianella 3
Alchemilla						16	Cyclamen 38
Alisma .				-		52	Cystopteris 4
Althaea .				•		16	Cytisus 12, 4
Alyssum						36	7,1343
						36	Delphinium 22
Anchusa = Br				•		20	Dentaria 22
Andromeda						54	Deschampsia 50
Androsace		•		•		36	Dianthus
Anemone .					16,		Dicentra 22, 38
					10,	36	Dictamnus 2
Anthemis						36	Digitalis 22
					16,		Doronicum 2
Arabis				•	10,	36	Draba 4
A .						36	Dryas 4
Arrhenatherur				•		50	Dryopteris 4
				•		36	
						16	Echinops 2
Asarum				٠		36	Edraianthus 40
						16	Epimedium 4
Asperula .						36	Erica 58
Asplenium						48	Erigeron 14, 2
					16,	18	Erinus 4
Astilbe				10,	18,	38	Eriogonum 4
Athyrium .				-	10,	48	Eriophyllum 2
Aubrieta				:	12,		Eryngium 14, 2
Avena					12,	50	Euphorbia 22, 4
Azalea .					8,		Evonymus 4
Azalea arend					0,	56	Festuca 5
							Filipendula 2
Berberis .						48	G !!
Bergenia ·	•				12,	18	Gaillardia 2
Blechnum	•		•			48	Gaultheria 5. Genista 4
Bruckenthalia						58	
Brunnera		٠	•			20	Gentiana 4
Buphthalmum			٠	٠		20	Geranium 24, 40
Butomus .			٠	٠		52	Geum 24, 4
Calla						52	
C 11						58	
C 111					20,		Gypsophila 24, 4
Campanula					20,	38	Hacquetia 4
						50	Helenium 2
Carlina						38	Helianthemum 4
Cassiope .		•		•		54	Helianthus 2
Centaurea .			•			20	Heliopsis 2
Centranthus =					ıs	26	Heliosperma 4
C						38	Helleborus 2
Chelone .						20	Hemerocallis 2
Chiastophyllu	m					38	Heracleum 2
Chrysanthemu					12,		Heuchera 2
Chrysogonum						20	Hieracium 4
Clematis .						50	Hippuris 5
Cimicifuga						22	Hosta
							2

## GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Seite	Seite
Hutchinsia · · · · 40	Phyllitis 50
Hydrangea 8	Physalis 30
Hypericum 26, 40	Physostegia 30
Hyssopus 40	Phyteuma 42
lberis 40	Plantago 42
Inula 26, 42	Platycodon 30
lris 26, 52	Podophyllum 30
Jasminum 48	Polemonium 30
Jeffersonia 42	Polygonatum 32
Juniperus 48	Polygonum 32, 42, 50
Kalmia 54	Polypodium 50
Kentranthus 26	Polystichum 50 Pontederia 52
Kirengeshoma 26	Pontederia
Kniphofia 26	Primula 14, 32
	Prunella
1 - 0	Pulmonaria
Latnyrus	Pyrethrum =
Ledum 54	Chrysanthemum roseum 12,20
Leontopodium 42	Ramondia 44
Lewisia 42	Ranunculus 32, 52
Liatris 28	Rodgersia 32
Ligularia 28	Rhododendron · . · 14, 56
Limnanthemum 52	Rudbeckia 32
Linaria 42	Sagina 44
Linum 42	Sagittaria 52
Lotus 42	Salvia
Lupinus 28	Santolina 44
Luzula 50	Saponaria 44
Lychnis 28	Satureja 44
Lysichitum	Saxifraga 14, 44
	Scabiosa
	Scirpus 52
Macleaya 28	Sedum 14, 34, 44, 46
Matteucia	Sempervivum 46 Senecio = Ligularia . 28
Melittis	Silene 46
Mertensia 28, 42	Sinarundinaria 50
Micromeria 42	Soldanella 46
Miscanthus 50	Solidago 34
Moehringia 42	Spartina 50
Monarda 28	Stachys
Morina 28	Stipa 50
Muehlenbeckia 54	Tellima 34
Myosotis 28, 52	Teucrium 46
Nepeta 42	Thalictrum 34
Nuphar	Thymus 46
Nymphaea 52	Tiarella 46
0	Tradescantia 34
Oenothera 28, 42 Omphalodes 42	Trillium 34
Onoclea 50	Trollius 14, 34
Osmunda 50	Tunica 46
	Typha 52
Pachysandra 28 Paeonia 28	Veratrum 34
Paeonia	Verbascum 34
Papaver	Veronica 34, 46
Paradisia 30	Vicia 34
Parthenocissus 50	Vinca 46
Peltiphyllum 30	Viola 46
Pennisetum 50	Viscaria
Pernettya 54	Waldsteinia 46
Phlox 14, 30, 42	Wulfenia 46

# Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

•		on osw.) sind thei man doigeronn.
Akelei		Gänsekresse Arabis
Alant	. Inula	Gamander Teucrium
Alpenglöckchen		Gedenkemein Omphalodes
Alpenveilchen .	. Cyclamen	Geifsbart Aruncus
		Gelbweiderich Lysimachia
Bambus		Gemskresse Hutchinsia
Berberitze		Gemswurz Doronicum
Bergkamille		Germer Veratrum
Bergminze	Saturnia	Ginster Cytisus
Bienensaug	Melittis	und Genista
Bitterwurz		Glatthafer Arrhenatherum
Blasenfarn		Glockenblume Campanula
Blattspiere		Goldband-
Blauglöckchen .		leistengras Spartina
Blaukissen		Goldmargerite Buphthalmum
Blaustrahlhafer .		Goldrute Solidago
Blumenbinse		Goldstern Chrysogonum
Blutahorn		Graslilie Paradisia
Blutweiderich		Grasnelke Armeria
Breitglocke		Günsel Ajuga
Brennende Liebe	Lychnis	
Brunnelle	Prunella	Habichtskraut Hieracium
Büschelglocke .		Hahnenfuß Ranunculus
_		Hainsimse Luzula
Chinaschilf	. Miscanthus	Hartriegel Cornus
Christophskraut.	. Actaea	Haselwurz Asarum
Christrose	, Helleborus	Heide Erica u. Calluna
Cypressenheide	. Cassiope	Heiligenblume Santolina
		Herkuleskraut Heracleum
Dachwurz		Herzlilie Hosta
Diptam		Himmelsleiter Polemonium
Drachenkopf		Hirschzunge Phyllitis
Dreiblatt		Hirse Panicum
Dreimasterblume	. Iradescantia	Hornklee Lotus
Edeldistel	Ervnaium	Hornkraut Cerastium
Edelraute	, -	Hortensie Hydrangea
Edelweiß		Hungerblümchen . Draba
Ehrenpreis	Veronica	
Eisenhut		Immergrün Vinca
Elfenblume		Indianernessel Monarda
Enzian		
	· Oomiana	Jacobsleiter Polemonium
Fackellilie	. Kniphofia	Jasmin Jasminum
Federborstengras	. Pennisetum	Johanniskraut Hypericum
Federmohn		Jungfernrebe Parthenocissus
Feinstrahl		
Felsenginster	. Genista	Kalmus Acorus
Felsenmispel		Katzenminze Nepeta
Felsenteller		Katzenpfötchen Antennaria
Felsnelke		Kaukasus-
Fetthenne		vergifsmeinnicht . Brunnera
Fieberklee		Knöterich Polygonum
Fingerhut		Königsfarn Osmunda
Fingerkraut		Königskerze Verbascum
Flammenblume .		Kokardenblume . Gaillardia
Flockenblume		Kornblume Centaurea
Frauenfarn		Kreuzkraut Ligularia
Frauenmantel .		Kronwicke Coronilla
Froschlöffel		Kugeldistel Echinops
Futblatt	. Podophyllum	Kuhschelle Anemone

Lampionpflanze . Physalis	Spiere Astilbe und Filipendula
Edverider Edvaridera	Filipendula
Lavendelheide Andromeda	Spornblume Kentranthus
Lebelbaladii Eiiilos	Süßgras Glyceria
Lemikidoi	Sumpf-Calla Calla Sumpfdotterblume Caltha
LCIII LIIIOIII	Sumpraomerbiume Calina
Leinkraut Linaria	Schafgarbe Achillea
	Schaftdolde Hacquetia
Lordeerrose Kullilla	Schaumblüte Tiarella
Lungenkraut Pulmonaria	Scheinbeere Gaultheria
	Scheincalla Lysichitum
	Scheinwaldmeister Crucianella
	Schildblatt Peltiphyllum
	Schildblume Chelone
Margerite Chrysan-	Schildfarn Dryopteris
	Schleierkraut Gypsophila
themum Mauerpfeffer Sedum	Schleifenblume Iberis
Mohn Papaver	Schlingknöterich . Polygonum
Moosmiere Moehringia	Schlüsselblume Primula
Moormyrte Pernettya	Schwertlilie Iris
Mummel Nuphar	Schwingelgras Festuca
Nachtkerze Oenothera	Stachelnüßchen Acaena
Nelke Dianthus	Steinbrech Saxifraga
Nelkenwurz Geum	Steinkraut Alyssum
Nieswurz Helleborus	Steintäschel Aethionema
1110311012	Sternmoos Sagina
	Stockrose Althaea
Pechnelke Viscaria	Storchschnabel Geranium
Perlfarn Onoclea	Strahlensame Heliosperma
Pfeilkraut Sagittaria	Straußenfarn Matteucia
Pfennigkraut Lysimachia	Streifenfarn Asplenium
Pfingstrose Paeonia	
Pfriemengras Stipa	Taglilie Hemerocallis
Platterbse Lathyrus	Tannenwedel Hippuris
Porst Ledum	Taubnessel Lamium
Prachtscharte Liatris	Teufelskralle Phyteuma
Prachtspiere Astilbe	Thymian Thymus
Punktfarn Polystichum	Tränendes Herz , . Dicentra
Purpurglöckchen . Heuchera	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	Veilchen Viola
Rippenfarn Blechnum	Vergifmeinnicht . Myosotis
Rittersporn Delphinium	verginine i i i i i i i i i i i i i i i i i
Rohrkolben Typha	Wacholder Juniperus
	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	Waldmeister Asperula
Salomonssiegel . Polygonatum	Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex	Wasserhyazinthe . Pontederia
Seifenkraut Saponaria	Wicke Vicia
Silberdistel Carlina	Wiesenraute Thalictrum
Silberkerze Cimicifuga	Windröschen Anemone
Silberwegerich Plantago	Wolfsmilch Euphorbia
Silberwurz Dryas	Wollblatt Eriophyllum
Simse Scirpus	Wollknöterich Eriogonum
Sonnenauge Heliopsis	
Sonnenblume Helianthus	Ysop Hyssopus
Sonnenbraut Helenium	
Sonnenhut Rudbeckia	Zahnwurz Dentaria
Sonnenröschen Helianthemum	Ziest (Woll-) Stachys
Spargel (Zier-) Asparagus,	Zwergmargerite . Anacyclus

# Staudenzusammenstellungen

#### nach unserer Wahl

In manchen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

#### Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1.	Gewöhnliche	Einfassungs-	und Po	olstersta	auden .	DM	50.—
2.		Zusammenstel				DM	65.—
3.		Schmuckstaud sammenstellun				DM	80.—
4.	Schnitt- und	Schmuckstauc	den, bes	te Aus	swahl	DM :	100.—

#### Pflanzenbedarf.

Für **einen Quadratmeter** Pflanzfläche werden annähernd folgende Pflanzenmengen benötigt:

Stärker wa	chsende Sta	auden .					3— 4	Stück
Mittelstark	wachsende	Stauden					5- 6	Stück
Schwächer	wachsende	Stauden					8-10	Stück
Alpine und	Polsterpflan	zen,						
	ie nach Wu	chseigensc	haf	ten			10-20	Stück

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärlner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".

## Verkaufsbedingungen und Bemerkungen

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM), Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei ohne Skontooder sonstigen Abzug.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um uns fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Einzelzuschlag. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Mengenrabatt. Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei persönlichem Aussuchen einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes uns überlassen, so wählen wir die uns am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen. Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

**Höhere Gewalt** entbindet von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe